

## REGELSYSTEME



Bedarfsgerechte Raumregelung X-AIRCONTROL

4 Kategorien



Variable Volumenstromregelung - LABCONTROL

2 Kategorien



Regelsysteme EASYLAB - LABCONTROL

6 Kategorien

## REGELSYSTEME/LABCONTROL

TROX Regelsysteme/LABCONTROL sind Komponenten für maßgeschneiderte Lösungen für sicheres und energiesparendes Luftmanagement in sensiblen Bereichen, wie Laboratorien, Reinräumen und Hospitälern. Ihre schnellen Regelkreise erlauben den Einsatz zur Volumenstromregelung in Laborabzügen sowie bei Raumdruckregelungen. Komplexe Raumbilanzierungen inklusive zahlreicher Überwachungsfunktionen sind möglich.

Die Regelsysteme sind individuell – beispielsweise über BUS-Kommunikation – an die jeweilige Gebäudeleittechnik anpassbar. Sie setzen sich zusammen aus VVS-Reglern (siehe VARYCONTROL), elektronischen Digitalreglern, Überwachungseinrichtungen, Sensoren und Bedieneinheiten.

## GESAMTKATALOG REGELSYSTEME



- Mehr Übersicht
- Schneller Zugriff
- Intuitive Benutzerführung
- Komfortable Planung

## KONFIGURATIONS- UND DIAGNOSESOFTWARE



Fordern Sie die gewünschte Software an

## PLANUNGSHANDBUCH LABORLUFTMANAGEMENT

**LABCONTROL**  
Luft-Management-Systeme  
Planungshandbuch



Hier finden Sie alles, was Sie zum Thema Laborluftmanagement wissen müssen.

Mit technischen Grundlagen und Normen über Systemübersichten bis hin zu technischen Details hilft Ihnen das Handbuch bei der Planung Ihrer perfekten Lösung.

## TROX TOOLS



**ONLINE-  
PRODUKTKONFIGURATOR**  
ima- und Lüftungskomponenten  
auslegen



**ALLES AUF EINEN KLICK**  
Die digitalen Services von  
myTROX



**TROX EASY PRODUCT FINDER**  
Mehr Infos zum Auslegungstool  
und Download